



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

El mínimo de Mascos camina hacia el S. y hoy se encuentra en Argelia. En Castilla la Vieja persiste el mínimo de estos días en las cercanías de Segovia, continuando el descenso gradual del barómetro. Al S. de Irlanda hay una borrasca que puede influir en el régimen del tiempo en España, haciendo que estallen los secundarios mencionados, al paso del alero. Disminuyen las presiones en los Océanos. En la Península el tiempo es bueno y caluroso, con neblinas densas en Galicia. Parece que esta mañana habrá tormenta en Palma.

Tiempo probable

EN EL N	vientos cálidos del S. y tendencia a un cambio de régimen
" " N.W	id bonancibles a frescos del S. y tendencia a la lluvia.
" " CENTRO	id id id del 3.º cuadrante y tendencia tormentosa.
" " S	id id variables
" " E	como para el Centro.
" " NE	como para el N.O.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la víspera.					
		Seco	Húm. ^o					Pluvia o nieve.	Témp. ^o extr. ^s Máx. Min.	Baróm. ^o a 0 y nivel del mar.	Termóm. metro seco.	Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA	758.4	14.4	13.9	E.N.E.	1	Nub. ^o	Nub. ^o	1.2	18.3	16.6	759.2	17.8	S.S.W.	3	C. Nub. ^o
GRIS NEZ	760.5	15.2	12.8	S.W.	1	C. Nub. ^o	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	761.8	15.8	12.8	S.W.	2	Nub. ^o	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	763.9	18.0	14.5	Cal	0	C. Nub. ^o	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	762.4	19.5	17.8	S.E.	2	C. Nub. ^o	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	764.2	19.0	17.2	E.	3	Nub. ^o	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	764.3	19.0	17.2	E.	3	Nub. ^o	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	764.3	19.0	17.6	N.E.	0	C. Nub. ^o	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	763.4	14.4	13.4	N.W.	0	C. Nub. ^o	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	762.3	16.9	14.2	Cal	0	C. Nub. ^o	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
S. SEBASTIAN	763.5	19.9	17.1	N.E.	2	Nub. ^o	Cal	—	26.7	21.0	761.1	24.4	S.W.	2	Nub. ^o
BILBAO	763.7	21.8	16.0	E.	0	C. Nub. ^o	Nub. ^o	—	21	14	765.2	20.9	S.W.	3	C. Nub. ^o
SANTANDER	764.7	18.9	—	E.	1	C. Nub. ^o	Nub. ^o	—	23	12	765.8	21.6	S.	4	C. Nub. ^o
OVIEDO	763.0	18.8	15.8	E.	1	C. Nub. ^o	Nub. ^o	—	—	—	766.2	21.1	N.W.	3	C. Nub. ^o
AVILÉS	764.1	20.0	—	N.W.	1	id	id	—	21	16	765.4	20.0	N.E.	1	C. Nub. ^o
VÁRES	764.1	19.6	17.5	N.E.	3	Nub. ^o	Nub. ^o	—	—	—	766.1	23.0	N.E.	2	C. Nub. ^o
CORUÑA	763.8	23.0	18.0	N.W.	3	Nub. ^o	Nub. ^o	—	20	12	765.5	20.1	N.W.	4	Nub. ^o
FINISTERRE	762.2	21.1	17.0	N.E.	2	C. Nub. ^o	Nub. ^o	—	—	—	763.2	30.9	S.S.E.	5	Nub. ^o
SANTIAGO	762.8	19.5	16.5	N.E.	1	C. Nub. ^o	Cal	—	25	11	764.0	22.6	N.E.	6	C. Nub. ^o
VIGO	762.7	20.6	18.2	N.E.	0	C. Nub. ^o	Cal	—	26	13	763.3	25.3	N.E.	2	id
ORENSE	760.4	23.0	18.0	N.W.	0	C. Nub. ^o	Cal	—	30	11	761.8	30.0	N.E.	3	id
BURGOS	761.8	30.5	22.0	E	0	id	id	—	28	10	759.6	27.0	E	3	id
VALLADOLID	760.4	29.1	21.8	W.	2	id	id	—	33	14	759.1	23.0	N.E.	1	Nub. ^o
SALAMANCA	762.9	18.4	17.3	W.	2	id	id	—	35	15	—	—	—	—	—
OPORTO	762.8	19.7	15.7	N.E.	2	id	id	—	31	14	—	—	—	—	—
LISBOA	762.0	20.0	21.5	S	2	id	Nub. ^o	—	37	16	762.5	18.7	N.W.	5	id
LAGOS	764.8	22.0	16.1	N.W.	4	C. Nub. ^o	Nub. ^o	—	32	18	—	—	—	—	—
FUNCHAL	768.0	19.0	17.4	N.W.	4	C. Nub. ^o	Nub. ^o	—	25	16	765.0	22.1	N.W.	5	id
PUNTA DELCADA	767.0	19.3	18.4	Cal	0	Nub. ^o	id	—	21	16	769.6	17.5	S.S.W.	3	Nub. ^o
ANGRA	760.0	29.4	23.0	S	0	id	id	—	21	16	769.0	20.0	W.	2	id
CÁCERES	761.6	29.0	23.0	N.W.	0	id	id	—	20	20	758.3	39.0	S.S.W.	0	id
BADAJOS	760.9	29.0	22.0	S.W.	0	id	id	—	38	16	759.7	35.5	N.E.	0	id
SEVILLA	763.5	24.4	17.0	S.N.E.	1	id	Nub. ^o	—	43	19	758.8	43.2	S.W.	0	C. Nub. ^o
HUELVA	762.1	24.3	—	E	3	id	id	—	33	19	761.1	26.8	W.	1	id
S. FERNANDO	762.4	24.4	20.8	S.S.E.	4	id	id	—	—	—	761.1	25.8	E	4	id
TARIFA	761.6	25.0	21.8	S.S.E.	0	id	id	—	28	21	761.6	27.0	S.S.E.	3	id
MÁLAGA	764.7	—	—	S.W.	1	id	id	—	33	20	759.5	27.1	W.	0	id
GRANADA	762.4	29.0	25.6	N.E.	0	id	Nub. ^o	—	—	—	764.3	—	S.W.	1	id
ALMERÍA	764.2	26.0	23.0	N.W.	0	Nub. ^o	id	—	29	15	761.2	26.8	S.S.E.	0	id
AGUILAS	761.2	28.3	18.4	S.E.	2	Nub. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	761.2	26.0	19.1	E.	0	C. Nub. ^o	id	—	37	21	762.7	25.2	E.	3	id
ALICANTE	761.2	28.3	18.4	S.E.	2	Nub. ^o	id	—	36	21	757.9	34.9	S.S.E.	0	C. Nub. ^o
DENIA	761.2	26.0	19.1	E.	0	C. Nub. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	758.4	29.5	22.0	E.	2	C. Nub. ^o	id	—	33.8	18.3	758.5	32.2	S.S.E.	2	Nub. ^o
ALBACETE	760.0	26.3	18.0	S.E.	0	id	id	—	33	14	758.3	30.8	W.	3	id
CIUDAD-REAL	761.1	25.6	18.6	N.E.	0	id	id	—	34	19	758.0	31.0	S.E.	3	C. Nub. ^o
MADRID	761.7	26.0	19.5	N.W.	0	id	id	—	30	(?)	762.3	30.0	N.E.	0	id
SEGOVIA	765.3	26.0	24.4	S.W.	0	id	id	—	35	17	759.6	23.6	N.W.	0	id
ESCORIAL	764.1	—	—	S.E.	0	id	id	—	36	16	758.4	32.1	E	2	id
SORIA	763.1	27.8	20.6	S.S.W.	0	id	id	—	—	—	762.0	—	N.W.	1	id
ZARAGOZA	764.4	30.0	21.8	S.W.	2	id	id	—	30	20	762.5	26.0	S.S.W.	1	id
ERUEL	761.0	23.2	—	N.E.	2	Nub. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TARRAGONA	761.1	26.0	—	N.E.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	763.8	24.6	—	N.W.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ADAQUÉS	764.1	23.8	—	N.E.	1	Nub. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	764.4	30.0	21.8	S.W.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIZA	761.0	23.2	—	N.E.	2	Nub. ^o	id	—	29	20	763.4	20.0	S.W.	2	Nub. ^o
IRAN	761.1	26.0	—	N.E.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	763.8	24.6	—	N.W.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	764.1	23.8	—	N.E.	1	Nub. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
FAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OMA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—